Reference 5

英秒なし

. (9) 日本国特許庁 (JP)

①実用新案出願公開

◎ 公開実用新案公報 (U)

昭57—152768

 識別記号

庁内整理番号 2117—5H 每公開 昭和57年(1982)9月25日

審查請求 未請求

(全 2 頁)

②実 顧 昭56-39694

桑出 願 昭56(1981) 3 月20日

⑩考 案 者 長谷川寿朗

門真市大字門真1006番地松下電

器產業株式会社内

⑩考 案 者 唐沢昭司

門真市大字門真1006番地松下電 器座業株式会社內

砂変用新案登録請求の範囲

- (1) 複数の極板の耳部とセル間接続体、もしくは 極柱とを一体に接続した極板群のストラップに おいて、前記セル間接続体もしくは極柱に近づ くにつれて断面積を大きくした鉛部とその鉛部 をとり囲む拇脂部とよりなることを特徴とした 鉛蓄電池用極板群。
- (2) 前記ストラップはその断面積が任意の位置よりセル関接続体もしくは極柱に違い方向に存在する極板の枚数に比例する鉛部と、その鉛部を

⑩考 案 者 安田博

門真市大字門真1006番地松下電

器産業株式会社内

@考案者 桜井哲夫

門真市大字門真1006番地松下電 器產業株式会社內

加出 願 人 松下電器産業株式会社

門真市大字門真1006番地

四代 理 人 弁理士 中尾敏男

外1名

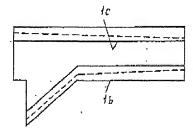
とり囲む樹脂部よりなることを特徴とする実用 新案登録請求の範囲第1項に記載の鉛蓄電池用 極板群。

図面の簡単な説明

第1図は本考案のストラップを用いた陽極板群 の斜視図、第2図はストラップの鉛部をとり囲む 機脂部の下面図である。

1……ストラツブ、1a……ストラツプの樹脂 部、1c……賭口部、2……セル間接続体、3… …極板、4……耳部。

第2図



字罩 昭57-152768(2)

